


检验检测机构资质认定  
标准（方法）变更备案表

第 页, 共 页

检验检测机构名称		铜仁市万山区疾病预防控制中心			
		2026 年 1 月 6 日			
证书编号	232400102408	有效期限	2029 年 12 月 11 日		
联系人	吴金六	手机	18085653321		
通信地址及邮编		万山区仁山街道仁山公园			
序号	类别 (产品/项目/参数)	已批准的标准（方法）名称、编号（含年号）	变更后的标准（方法）名称、编号（含年号）	限制范围	变更内容
一/2/2.2	食品（参数）/食品微生物/沙门氏菌	《食品安全国家标准 食品微生物学检验 沙门氏菌检验》 GB 4789.4-2016	《食品安全国家标准 食品微生物学检验 沙门氏菌检验》 GB 4789.4-2024	/	1. 标准（方法）年号变化； 2. 培养基和试剂的优化； 3. 检验程序和操作步骤的细化。 变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
一/2/2.7	食品（参数）/食品微生物/大肠菌群	《食品安全国家标准 食品微生物学检验 大肠菌群检验》 GB 4789.3-2016	《食品安全国家标准 食品微生物学检验 大肠菌群计数》 GB 4789.3-2025	/	1. 标准（方法）年号变化； 2. 修改了术语和定义； 3. 检验程序和操作步骤优化。 变更的内容



					不涉及实际检验检测能力变化。
一/2/2.1	食品(参数)/食品微生物/单核细胞增生李斯特菌	《食品安全国家标准 食品微生物学检验 单核细胞增生李斯特菌检验》 GB 4789.30-2016	《食品安全国家标准 食品微生物学检验 单核细胞增生李斯特菌检验》 GB 4789.30-2025	/	1. 标准(方法)年号变化; 2. 检验程序优化; 3. 生化鉴定细化; 4. 结果报告规范。 变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
一/2/2.5	食品(参数)/食品微生物/大肠埃希氏菌	《食品安全国家标准 食品微生物学检验 大肠埃希氏菌计数》 GB 4789.38-2012	《食品安全国家标准 食品微生物学检验 大肠埃希氏菌计数》 GB 4789.38-2025	/	1. 标准(方法)年号变化; 2. 检验原理、培养时间、培养基和试剂的更新; 3. 检验程序和操作步骤的优化; 4. 结果报告的规范。 变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
自我承诺		本次变更不涉及实际能力变化,本机构承诺已具备新标准(方法)所需相应资质认定条件,并对承诺的真实性负责。 <div style="text-align: right;"> (印章) 备案日期: 2026 年 7 月 6 日</div>			

注: ① “序号、类别”应与《证书附表》一致;  
②如标准(方法)仅为年号、编号变化,或变更的内容不涉及实际检验检测能力变化,可填写此表。

